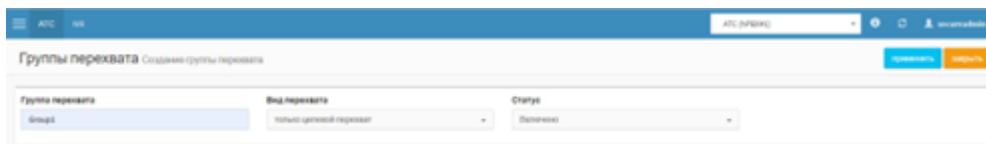


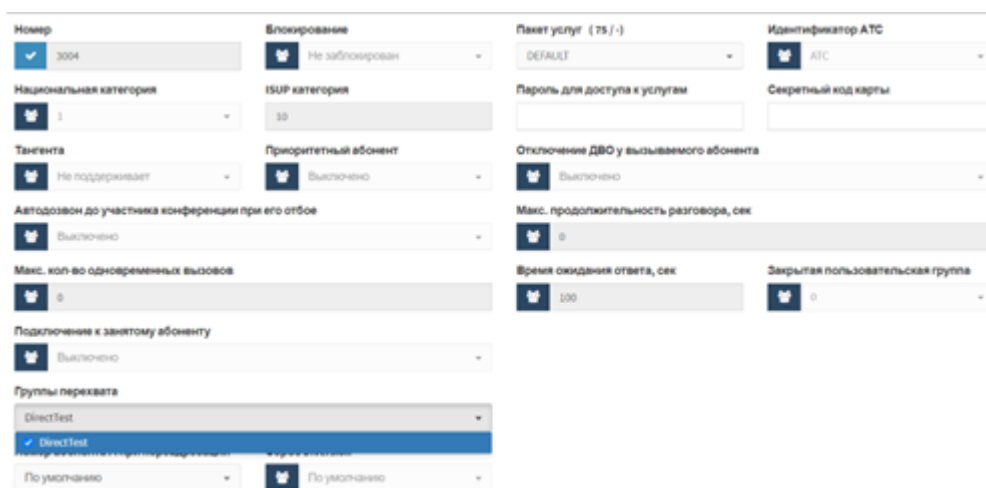
Перехват вызова (Перехват вызова в группе перехвата)

Установить перехват вызова в группе перехвата в Web-интерфейсе ImSwitch5:

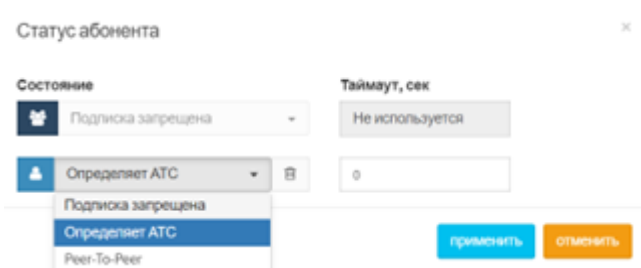
Создать группу перехвата в настройках PBX, разрешить только целевой вид перехвата и включить статус. Применить настройку группы.



Перейти в профиль абонентов с номерами № 1, №3 и настроить созданную группу перехвата. Применить настройку в профиле.



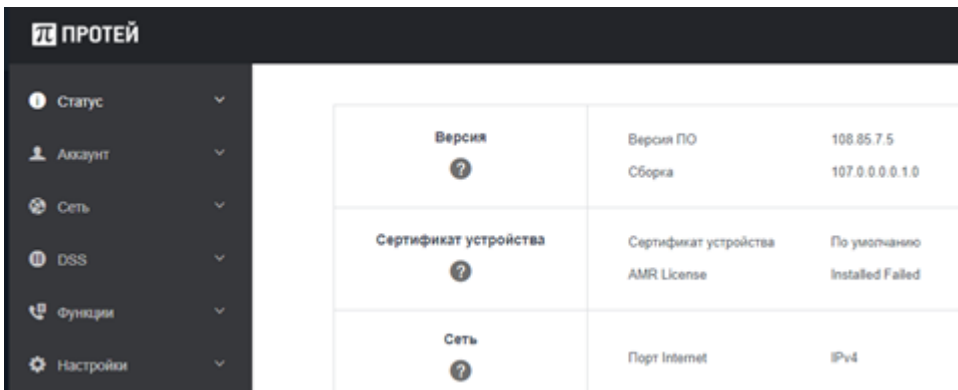
В профиле абонента с номером № 3 настроить услугу «Статус абонента». АТС должна определять статус абонента.



Настроить кнопку перехвата и кнопку BLF на ТА №3 для № 2.

Для телефонов Yealink:

Перейти в веб-интерфейс настроек ТА абонента №2.



«BLF» на абонента №2 настраивается в разделе DSS – «Кнопки».

Для быстрого набора кода заказа услуги рекомендуется выставить кнопку с содержанием кода заказа услуги для абонента №2. Необходимо выбрать тип кнопки «Префикс».

Отключить статус

Кнопка 1-7 Кнопка 8-14 Кнопка 15-21

Кнопка	Режим	Номер	Действ.	Аккаунт	Расширение
Кнопка8	Аккаунт	По умолчанию	2003	Аккаунт2	
Кнопка9	ELF	2010	nan	Аккаунт2	
Кнопка10	Префикс	*13*		N/A	
Кнопка11	N/A			N/A	
Кнопка12	N/A			N/A	
Кнопка13	N/A			N/A	
Кнопка14	N/A			N/A	

Тестовая процедура:

1. Абонент №1 поднимает трубку телефонного аппарата:

- при поднятой трубке (включенной громкой связи) слышен сигнал готовности станции,

2. Абонент №1 набирает номер абонента №3:

- после набора номера в трубке инициатора вызова слышен сигнал контроля посылки вызова (КПВ).

- на телефонном аппарате абонента 3 звучит вызывной сигнал;

- на дисплее аппарата абонента 3 отображается номер инициатора звонка;

- на телефонном аппарате абонента №2 отображается уведомление о поступлении вызова на другого абонента группы перехвата;

3. Абонент №2 поднимает трубку телефонного аппарата и вводит код целевого перехвата или нажимает кнопку «Префикс» на телефонном аппарате и донабором вводит номер абонента №3:

- устанавливается голосовой канал (соединение установлено) между абонентом №1 и абонентом №2.

О компании ПРОТЕЙ Технологии

Компания ПРОТЕЙ Технологии входит в российский IT-холдинг ПРОТЕЙ и занимается реализацией программно-аппаратных продуктов для корпоративного сегмента рынка. ПРОТЕЙ ТЛ предлагает решения для создания и модернизации корпоративной связи на предприятиях из сферы объединённых коммуникаций, телефонии, ВКС-систем и системы управления и мониторинга инфраструктуры предприятий. Решения ПРОТЕЙ разработаны в полном соответствии с международными стандартами и отвечают всем современным требованиям, предъявляемым к объединённым корпоративным коммуникациям.